

FS RETOURNEUR

Le FS est le retourneur de palettes le plus simple et le plus intéressant financièrement. Il convient aux chariots élévateurs à fourche et quand le chargement au niveau du sol n'est pas essentiel. Sa capacité de charge est de 2000 kg (Pour les charges plus légères, consultez la fiche technique de notre DD1.25).

Il existe en 3 tailles standard d'ouverture de plateaux, mais nous pouvons le construire sur commande pour l'adapter à vos exigences de poids et de dimensions des charges.

Le FS est idéal pour les marchandises en cartons, en sacs ou en boîtes. Il est suffisamment polyvalent pour manipuler toutes sortes de choses : du yaourt et des biscuits aux bouteilles de vin ou au ciment.

En raison des contraintes de la conception, il n'est pas conseillé de le modifier pour manipuler des charges de plus de 2400 mm de large, 2500 mm de haut ou d'un poids supérieur à 3 tonnes.

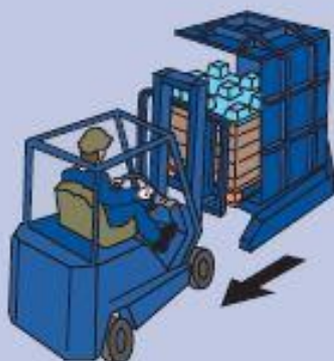


UTILISATIONS

- Transfert de charges des palettes en bois vers des palettes en plastique ou autres palettes hygiéniques
- Récupération des marchandises endommagées ou des cartons cassés au bas de la pile
- Permutation entre vos palettes internes de grande qualité
- Très grande flexibilité dans l'utilisation des palettes permettant le transfert vers des palettes de location, palettes perdues ou palettes du client pour la distribution

CARACTERISTIQUES

- Retourneur autonome à 180°
- Capacité de charge 2000 kg
- Un seul plateau de serrage
- Chargeable et déplaçable par chariot élévateur à fourche
- Commandes à leviers simples et grilles de protection fixes
- Commandes par boutons-poussoirs et automatisées en option
+ grilles de protection fixées au sol et barrage de cellules photo-électriques



FS RETOURNEUR

Spécifications Techniques

	FS1600	FS1900	FS2200
Ouverture (utilisable) des plateaux	Max 1.60m Min 0.92m	Max 1.90m Min 1.06m	Max 2.20m Min 1.13m
Plateaux de chargement standards	Largeur 1.37m Profondeur 1.22m	Largeur 1.37m Profondeur 1.22m	Largeur 1.37m Profondeur 1.22m
Capacité de charge	2000 kgs	2000 kgs	2000 kgs
Alimentation électrique	Tri / 400V / 15A	Tri / 400V / 15A	Tri / 400V / 20A
Moteur	2.2kW	3.0kW	4.0kW
Poids à vide	1700 kgs	1850 kgs	2000 kgs
Poids des grilles de protection	175 kgs	175 kgs	175 kgs

Nota: des dimensions spécifiques peuvent être réalisées à la demande

Commandes

Tous les modèles sont munis de série de doubles commandes à vérin hydraulique.

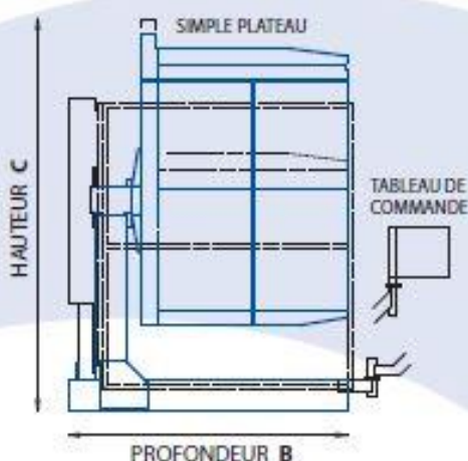
Il existe en option des commandes en extension à boutons-poussoirs individuels ou des systèmes automatisés à autoséquence.

Encombrement (y compris grilles de protection)	A	Largeur 2.80m	Largeur 2.80m	Largeur 3.01m
	B	Profondeur 2.10m	Profondeur 2.10m	Profondeur 2.10m
	C	Hauteur 2.56m	Hauteur 2.73m	Hauteur 3.16m

Nota: La profondeur passé à 3.00m quand équipé avec barrières fixées au sol et cellules photoélectriques de sécurité

Les dimensions pour expédition (y compris grilles de protection)	Largeur 2.80m	Largeur 2.80m	Largeur 3.01m
	Profondeur 2.10m	Profondeur 2.10m	Profondeur 2.10m
	Hauteur 2.20m	Hauteur 2.30m	Hauteur 2.40m

ELEVATION



VUE EN PLAN

